

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

JEEP CHEROKEE CHIEF



Het kenteken VH-823-J hoort bij een Jeep Cherokee Chief. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 28-02-1980. De APK is geldig tot 04-08-2024. Het lege gewicht is 2.040 kg, het laadvermogen is 693 kg en de maximale toegestane massa is 2.733 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	8. Carrosserie
2. Uiterlijk	9. Afmetingen
3. Historie	10. Massa
4. Status	11. Trekkracht
5. Motor	12. As #1
6. Brandstof #1	13. As #2
7. Eigenschappen	

1. Algemeen

Merk	Jeep
Model	Cherokee Chief
Handelsbenaming	Cherokee Chief
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop uw bedrijfswagen	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	28-02-1980
Datum afgifte Nederland	28-07-2007
Datum laatste tenaamstelling	03-04-2014
APK vervaldatum	04-08-2024
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Ontdek land van herkomst](#)[Goedkope bedrijfswagenverzekering](#)

5. Motor

Aantal cilinders	8
Cilinderinhoud	5.900 cm ³
Type gasinstallatie	G2 gasinstallatie

[Controleer kilometerstand](#)

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Lpg
Emissieklasse	0
Vermogen	99,00 kW (135 pk)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	4

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BB
Type omschrijving	Bestelwagen
Code	3
Code omschrijving	Gesloten opbouw
Plaats chassisnummer	R. balk a. vooras

9. Afmetingen

Breedte	192 cm
Wielbasis	276 cm

10. Massa

Leeg gewicht	2.040 kg
Rijklaar gewicht	2.140 kg
Laadbaar gewicht	693 kg
Technisch limiet massa	2.733 kg
Wettelijk limiet massa	2.733 kg

11. Trekracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht autonoom	3.500 kg
Maximaal trekgewicht middenas	3.500 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Hefas	Nee
Wettelijk limiet	1.588 kg
Spoorbreedte	176 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Hefas	Nee
Wettelijk limiet	1.451 kg

Spoorbreedte

165 cm